

# VINITARTRE LIQUIDE

## Ref.1341 **Détergent alcalin pour le détartrage des cuves**

#### 1. PROPRIETES:

VINITARTRE LIQUIDE est un produit détergent alcalin à fort pouvoir mouillant, séquestrant et dispersant. Il permet de solubiliser les dépôts de tartre de vin.

#### 2. MODE D'EMPLOI:

Matériel	Méthode	Concentration	Temps	Température
Cuves Circuits Citernes Tanks Refroidisseurs	Circulation Aspersion	5 à 10 %	20 à 60 minutes	20°C Température - ambiante
Cuves	Trempage Circulation	1 à 4% en association avec OXYVINI	5 à 30 minutes	

Pour une efficacité optimum du détartrage, ajuster le pH de la solution de façon à toujours être supérieur à Ph10. Effectuer des appoints régulièrement. Dans le cas d'un entartrage très important, il peut être souhaitable de reconstituer une solution propre.

Rincer ensuite abondamment à l'eau potable jusqu'à neutralisation. (Faire un test bandelette papier pH ou dosage colorimétrique à la phénophtaléine).

#### Méthode de dosage :

Prise d'essai : 50 ml

Indicateur coloré : Phénolphtaléïne Réactif : Ph£L 1N

Facteur de titrage: Fee 1,175

Concentration en % = chute de burette \* f Concentration en g/l = chute de burette \* f \* 10

### 3. <u>CARACTERISTIQUES TECHNIQUES</u>:

Aspect:	Liquide limpide incolore à blanchâtre		
pH à 1 % :	12 +/- 0,5		
Pouvoir moussant :	Non moussant		
Densité à 20 °C :	1,465 +/- 0,02		
Pouvoir solubilisant:	2,2 kg de tartre / kg		
Compatible avec matériaux :	Ciment, verre, inox, revêtement en polyester, cuves carrelées		
Composition:	Hydroxyde de sodium		
Contient parmi d'autres composants (règlement (CE) N°648/2004) :	Pas de substances réglementées		

#### 4. **CONDITIONNEMENT:**

Bidon de 12 KG, bidon de 30 KG.





induproduit strictement professionnel.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°1341): + 33 (0)3 83 32 36 36,

N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA: + 33 (0)1 45 42 59 59

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.com

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à thre indicatifs ont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.

Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objet destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (décret 73138 du 12.02.1973 modifié le 08.09.1999).

Produit conforme au règlement CE 889/2008, pour le nettoyage et la désinfection des installations utilisées pour les produits issus de l'agriculture biologique.

29-07-2011

